



ANDE BASIC +



5 LAT GWARANCJI

Chcemy, aby klient czuł się pewnie i bezpiecznie przez długie lata. Bardzo niska awaryjność naszych produktów skłoniła nas do rozszerzenia okresu gwarancji do 5-ciu lat bez dodatkowych wyłączeń, co znacznie podnosi zadowolenie Klientów z naszych urządzeń.

JONIZATOR COLD PLASMA

Jonizator usuwa nieprzyjemny zapach i usuwa szkodliwe substancje produkując ujemne jony, wchodząc w reakcję chemiczną z zanieczyszczonymi cząsteczkami.



KOMPAKTOWE WYMIARY

Urządzenie zaprojektowane, aby przy małych rozmiarach było bardzo wydajne. Wymiary urządzenia czynią je jednym z najmniejszych modeli dostępnych na rynku (tylko 750 mm szerokości), zachowując przy tym wysoką wydajność.

CICHA PRACA W NOCY

Obawiasz się, że klimatyzator będzie głośny w nocy? Nic bardziej mylnego. Klimatyzator został wyposażony w tryb "silence", który zapewnia cichą pracę i inteligentne podtrzymywanie temperatury przez całą noc.



ANDE BASIC+



KLIMATYZATOR ŚCIENNY

OPIS URZĄDZENIA

Klimatyzator BASIC+ jest podstawowym modelem marki ANDE, który łączy w sobie najwyższą jakość i funkcjonalność w stosunku do ceny. Urządzenie wykorzystuje czynnik R32, posiada **tryb silencie, wysoką klasę energetyczną**.

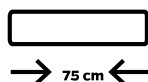
Dodatkowo wyróżniają go małe rozmiary (szerokość to tylko 750mm) oraz fabrycznie wbudowany JONIZATOR (COLD PLASMA). Dostępny w wydajności od 2,5kW do 7kW. Urządzenie zostało wyposażone w nowy streownik bezprzewodowy, zmniejszone zostają wymiary jednostek zewnętrznych, co czyni go jeszcze bardziej kompaktowym.

OPCJONALNE FILTRY

- filtr z aktywnym węglem
- filtr 3in1
- filtr PM 2.5
- filtr z witaminą C
- filtr z jonami srebra

ANDE

CECHY URZĄDZENIA



TYLKO
75 CM

Urządzenie zaprojektowane, aby przy małych rozmiarach było bardzo wydajne. Wymiary urządzenia czynią je **jednym z najmniejszych modeli dostępnych na rynku (tylko 750 mm szerokości)**.



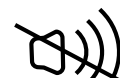
WBUDOWANE
WIFI

Fabrycznie wbudowany moduł WI-FI
> Zdalna kontrola pracy urządzenia przez smartfon lub tablet
> Programowanie tygodniowe
> Autodiagnoza



JONIZATOR
COLD PLASMA

Jonizator usuwa nieprzyjemny zapach i usuwa szkodliwe substancje produkując ujemne jony, wchodząc w reakcję chemiczną z zanieczyszczonymi cząsteczkami.



NAJCICHSZY
NA RYNKU

Jeden z najcichszych klimatyzatorów na rynku. **Głośność 20 dB(A)** to jak szum liści na wietrze. Pozwala pracować i odpoczywać w pełnym komforcie.

CECHY URZĄDZENIA



SPECYFIKACJA

			AND-09/FA+	AND-12/FA+	AND-18/FA+	AND-24/FA+	
EFEKTYWNOŚĆ	Wydajność	Chłodzenie nom. (min.-maks.)	W	2,65 (0,6-3,1)	3,4 (0,8-3,8)	5,1 (1,3-5,3)	6,5 (1,8-7,4)
		Ogrzewanie nom. (min.-maks.)	W	2,7 (0,8-3,4)	3,5 (0,8-4,0)	5,2 (1,3-5,3)	6,8 (1,8-7,6)
	Zużycie energii	Chłodzenie	kW	0,81	1,34	1,67	1,8
		Ogrzewanie	kW	0,71	0,95	1,4	1,85
	Prąd pobierany	Chłodzenie	A	3,90	5,90	7,40	8,00
		Ogrzewanie	A	3,00	4,10	6,20	8,10
	Maks. pobór mocy		kW	1,9	1,9	1,9	3,4
	Maks. pobór prądu		A	9,5	9,5	9,0	16,0
	Chłodzenie	SEER	W/W	6,5	6,2	6,7	6,2
		Klasa energetyczna		A++	A++	A++	A++
		Roczne zużycie energii	kWh/rok	144	192	265	356
	Grzanie	SCOP	W/W	4,0	4,03	4,10	4,09
Klasa energetyczna			A+	A+	A+	A+	
Roczne zużycie energii		kWh/rok	795	797	1144	1606	
JEDN. WEWNĘTRZNA	Wymiary sz/w/gł		mm	750*285*200	750*285*200	900*310*225	1082*330*233
	Wydajność went. turbo/śr/nis/cichy		m³/h	600/550/500/400	600/550/500/400	850/750/670/600	1300/1150/1010/870
	Ciśnienie akustyczne		dB(A)	32/29/26/22/20	34/30/28/23/20	38/32/30/26/22	40/35/32/30/23
	Moc akustyczna		dB(A)	41/37/33/29/22	42/38/35/32/27	46/42/38/34/26	46/42/39/35/25
	Waga netto		kg	8,5	8,0	10	14
JEDN. ZWNĘTRZNA	Wymiary sz/w/gł		mm	650x456x233	650x456x233	715x537x280	825x655x310
	Rozstaw mocowania sz/gł		mm	540x280	540x280	545x315	535x350
	Ciśnienie akustyczne maks.		dB(A)	40	42	43	45
	Moc akustyczna maks.		dB(A)	46	48	52	54
	Waga netto		kg	18	18	23	40
	Czynnik chłodniczy		rodzaj	R32	R32	R32	R32
	Ilość czynnika w urządzeniu		g	550g	550g	540g	1300g
	Dodatkowa ilość czynnika powyżej 7 mb		g/mb	15	15	25	25
ZALECANY ZAKRES TEMP.	Chłodzenie min. - maks.		°C	-7 ~ 49	-7 ~ 49	-7 ~ 49	-7 ~ 49
	Ogrzewanie min. - maks.		°C	-15 ~ 30	-15 ~ 30	-15 ~ 30	-15 ~ 30
INSTALACJA CHŁODNICZA	Rura cieczowa		mm	6,35(1/4")	6,35(1/4")	6,35(1/4")	6,35(1/4")
	Rura gazowa		mm	9,52(3/8")	9,52(3/8")	12,7(1/2")	15,88(5/8")
	Maks. różnica wysokości		m	10	10	15	15
	Maks. długość instalacji		m	20	20	25	25
	Zasilanie jednostki zewnętrznej		V-Ph-Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Przewody zasilania		Do agregatu	ilość x mm²	3*1,5	3*1,5	3*1,5	3*2,5
Przewody sterowania		Od agregatu do wewnętrznej	ilość x mm²	5*1,0	5*1,0	5*1,5	5*2,5
Zabezpieczenie		A	C10	C10	C16	C16	
Wąż skroplin		mm	16	16	16	16	

